

一、单选题（共1题，共12分）

1. 用数字改变权限的方法中， `chmod 777 log.txt`
(12分)

- ☒ A 代表文件的所有者，所属组，其他用户都可以读、写、执行
- ☐ B 代表文件的所有者，所属组，其他用户都可以读、写、但不能执行
- ☐ C 代表文件的所有者，所属组，其他用户都可以读、不能写、可以执行
- ☐ D 代表文件的所有者，所属组，其他用户都不可以读、可以写、可以执行

二、判断题（共22题，共88分）

2. 用文字改变权限的方法中， `a`代表所有用户（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

3. 用文字改变权限的方法中， `o`代表其他用户（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

4. 用文字改变权限的方法中， `g`代表文件的所属用户组（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

5. 用文字改变权限的方法中， `u`代表文件的所有者（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

6. 用文字改变权限的方法中， `chmod u=rwx,g=rwx,o=rwx a.txt` 这么写对吗（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

7. 用文字改变权限的方法中， `chmod u+x,g+ux,o+wx a.txt` 这种写法对吗（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

8. 用数字改变权限的方法中， `chmod 333 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

9. 用数字改变权限的方法中， `chmod 111 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

- ☒ A 正确
- ☐ B 错误

10. 用数字改变权限的方法中， `chmod 222 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

- ☒ A 正确

☐ B 错误

11. 用数字改变权限的方法中， `chmod 444 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

12. 用数字改变权限的方法中， `chmod 474 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

13. 用数字改变权限的方法中， `chmod 274 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

14. 用数字改变权限的方法中， `chmod 374 time.txt` 这种写法对吗？（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

15. Linux文件属性数字设置方法，x代表数字1（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

16. Linux文件属性数字设置方法，w代表数字2（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

17. Linux文件属性数字设置方法，r代表数字4（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

18. Linux文件属性有两种设置方法，一种是数字，一种是符号，可以通过改变属性来改变文件的权限（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

19. `chmod`：更改文件9个属性（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

20. `chown`：更改文件或目录属主（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

21. `chgrp`：更改文件或目录属组（4分）

☒ A 正确

☐ B 错误

22. 文件属性由10个字符组成d代表目录,-代表文件 () (4分)

☒ A 正确

☐ B 错误

23. 文件属性4部分组成, 包括文件类型, 属主权限, 属组权限, 其他用户权限 () (4分)

☒ A 正确

☐ B 错误